

V. 注意事項

1. デジタルカメラ(ビデオカメラ)で撮影した場合、ケラレと呼ばれる現象が生じ、写野周辺が丸く黒く写ることがあります。なお、この現象はズーム操作で軽減することがあります。
2. DGリング DXで対応できないカメラでも、市販のステップアップリングなどを併用することで接続できる場合があります。ただし、この場合はケラレが強く生じることがありますので推奨はしておりません。
3. 露出方法、モードなどデジタルカメラ(ビデオカメラ)側の機能、操作についてはカメラ側の説明書をお読みください。
4. 太陽の撮影はおやめください。失明の危険があります。また、カメラを破損する場合があります。
5. デジタルカメラ(ビデオカメラ)によっては、フィルターネジ部(またはアクセサリ取付ネジ部)が樹脂製であるなど、強度的に低い素材が使われている場合がありますので、取付けの際はカメラの保持に十分ご注意ください。
6. 本製品の使用により、デジタルカメラ(ビデオカメラ)に何らかの損害が発生したとしても、弊社は一切補償するものではありません。

I. 写真撮影に必要なもの

- デジタルカメラアダプター-DG-FS DX(本品)
対応フィールドスコープ
対応接眼レンズ
DGリング DX
対応デジタルカメラ(デジタルビデオ)
- 対応フィールドスコープ
ビクセン ジオマシリーズ/ジオマ プロシリーズ/バーディシリーズ/アロマシリーズ
- 対応接眼レンズ
接眼レンズ GL15*/GL 20*/GL 25*/GLH20
※このデジタルカメラアダプターは接眼レンズGLH20に合わせて設計されています。
GL15.20.25ではケラレが強く出る場合があります。(GLH20でもケラレが出る場合があります。)
- DGリング DX
DGリング DXは4種類(28mm/37mm/43mm/52mm)あります。
お手持ちのデジタルカメラに適合するサイズのものをお求めください。
- 対応デジタルカメラ
コンパクトデジタルカメラまたはビデオカメラで、フィルターもしくはアクセサリ接続用ネジを装備した機種(ネジサイズ: 28mm/37mm/43mm/52mm)。必ずDGリング DXとの適合を、ビクセン総合カタログまたはビクセンホームページ(www.vixen.co.jp)をご覧ください。
※当アダプターは一眼レフデジタルカメラには対応していません。

III. 使い方

1. 固定ネジをゆるめて本体固定リングをはずしてください。
2. 本体固定リングを接眼部にねじ込み、取付けてください。
3. ご使用の接眼レンズがGL15/GL20/GL25の場合は、脱落防止リングをねじ込み固定してください。

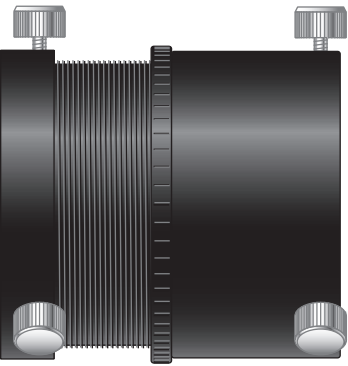
※ 接眼レンズGLH 20をご使用の場合は、脱落防止リングは取付け不要です。
7. ロックリングをゆるめて、本体リングを回して伸ばしてください。本体リングが接眼レンズの先端(見口部分)よりも高い位置(接眼レンズが隠れた状態)になるようにしてください。
8. 3本のリング固定ネジをすべてゆるめ、DGリングDXを取付けてください。取付け後、リング固定ネジをしめて固定してください。
9. 本体リングを回し、接眼レンズの先端(見口部分)がDGリングDXに接触する位置、もしくはDGリングDXの内側にそろった位置まで縮めてください。
縮めたら、ロックリングを回して本体リングを固定してください。

※ 接眼レンズの先端(見口部分)がDGリングDXに届かない場合は、できる限り接眼レンズの先端(見口部分)とDGリングDXが近くなるようにしてください。

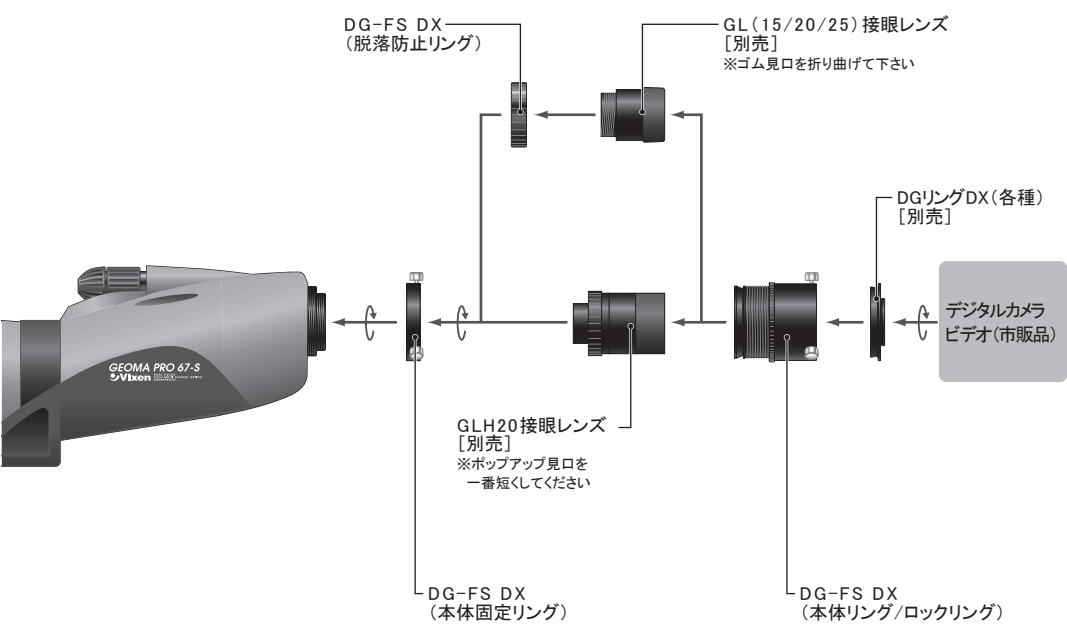
Vixen®

フィールドスコープ用デジタルカメラアダプター

DG-FS DX取扱説明書



II. カメラアダプター DG-FS DXシステム図



4. 使用する接眼レンズのゴム見口を折返してください。

※ 接眼レンズ GLH 20をご使用の場合は、ポップアップ見口を一番短い状態にしてください。
5. フィールドスコープに接眼レンズを取付けてください。
6. 本体固定リングにDG-FS DX本体を取付け、固定ネジで固定してください。固定ネジはゆるむことのないように、しっかりとしてください。
10. フィールドスコープをのぞき、ピントを合わせてください。

※ピントの合わせ方については、フィールドスコープの取扱説明書をご覧ください。
11. DGリング DXをはずし、デジタルカメラのフィルターネジ部(またはアクセサリ取付けネジ部)にねじ込んでください。
12. DGリング DXを取付けたデジタルカメラを接続し、リング固定ネジをしめて固定してください。
※ リング固定ネジがゆるんでカメラがはずれると、カメラを破損する危険があります。リング固定ネジをしっかりとめて、カメラを固定してください。
- 以上で取付けは完了です。